

INDICE

AUTORES

ADLER-GRASCHINSKY, EDDA: Decreased release of norepinephrine evoked by propranolol in the rat cerebral cortex	372
ADLER-GRASCHINSKY, EDDA: Ver Martínez, Alicia E. y col.	373
ALIPPI, ROSA M.: Ver Giglio, J. M. y col.	375
ALONSO, G. L.: Ver Arrigó, D. M. y col.	396
ANDRADE, SILVIA P., R. A. S. Santos, O. L. Catanzaro, W. T. Beraldo: Comparative study of the action of scorpion toxin (<i>Tityus toxin</i>) on the parotid and submandibular gland of the rat	389
ANTONELLI, MARTA, Georgina Rodríguez de Lores Arnáiz: Estimulación de ATPasas de membranas sinápticas del cerebro por catecolaminas y serotonina	367
ANTONELLI, MARTA: Ver Lores Arnáiz, Georgina Rodríguez de y col.	368
ANTONIO, ABILIO: Ver Carrijo, João Baptista y col.	207
ARAMENDIA, PEDRO: Ver Márquez, María Teresa y col.	59
ARAMENDIA, PEDRO: Ver Márquez, María Teresa y col.	102
ARAMENDIA, PEDRO: Ver Mikulić, Lidia E. Puntoni de y col.	108
ARANA, R. M.: Ver Cossio, P. M. y col.	191
ARMAYOR, MARIA R.: Ver Barbieri, Francisco D. y col.	293
ARRIGO, D. M., G. L. Alonso, S. E. Terradas: Efecto del calcio sobre la permeabilidad de membranas del retículo sarcoplasmático	396
ASSAN, CLAUDIO J.: Ver Kriege, Eduardo M. y col.	49
BALDI, ALBERTO: Ver Gulati, Subash C. y col.	183
BALDI, ALBERTO: Ver Roseblüt, Nora y col.	395
BALLINA, J. C., J. N. Pernas, Laura Urizar, M. V. Londner: Deficiencia genética de la respuesta inmune a un sarcoma de rata	195
BANZAN, A. M.: Ver Donoso, Alfredo O. y A. M. Banzan	393
BARBIERI, FRANCISCO D., Enrique J. del Pino, María R. Armayor: Properties and isolation of the diffusible factor involved in <i>Bufo arenarum</i> fertilization	293
BARBISAN, JUAREZ N.: Ver Thomé, Fernando y col.	383
BARCELO, A. C.: Ver Giglio, J. M. y col.	375
BARRERA, CLYDES, Alicia B. Mazzolli: Efecto de la tripsinización sobre los receptores para anticuerpos citofílicos antitoxoides de macrófagos peritoneales de cobayo	192
BARRIO, AVELINO, A. R. Granata, J. Fernández Pardal: Pharmacologic effects of spider venom of the group <i>Latrodectus mactans</i> on rat cardiovascular preparation	396
BARRIOS, LILIAN, Luis A. Malgor: Regulación de la granulopoyesis: Efectos de la administración de plasma de rata con disminución del compartimiento granulocítico de la médula ósea sobre la celularidad medular de ratas normales	376
BERALDO, W. T.: Ver Santos, R. A. S. y W. T. Beraldo	388
BERALDO, W. T.: Ver Andrade, Silvia P. y col.	389
BERALDO, W. T.: Ver Catanzaro, O. L. y col.	387
BERALDO, W. T.: Ver Novaes, Geovana y col.	388
BERRA, JORGE LUIS, Norma Sterin-Speziale, Alicia Landa, Amalia Bonacossa, Martha F. Gimeno, Alvaro L. Gimeno: <i>In vitro</i> changes of motility during a prolonged isolation period of uterine horns from rats in different stages of the sex cycle. A possible role of tissue prostaglandins	392
BHATHENA, SAM J.: Ver Creste, Juan C. y col.	7
BLANC, C. C.: Ver Malgor, Luis A. y col.	378
BLANCO, ANTONIO: Ver Caminos, Susana Cornejo de y col.	91
BONACOSSA, AMALIA, Norma Sterin-Speziale, Alicia Landa, Martha F. Gimeno, Alvaro L. Gimeno: Effects of corticosterone and cortisol on the spontaneous motility of the uterus isolated from castrated rats. Relationships with tissue prostaglandins	390
BONACOSSA, AMALIA: Ver Berra, Jorge Luis y col.	392
BONACOSSA, AMALIA: Ver Gimeno, Martha F. y col.	321
BONACOSSA, AMALIA: Ver Landa, Alicia y col.	391
BORDA, ENRI, Leonor Sterin-Borda, Alvaro L. Gimeno: Influence of changes in the extracellular potassium concentration and the tonic tension of isolated canine arteries exposed to vasoactive agents	371
BORDA, ENRI: Ver Sterin-Borda, Leonor y col.	369
BORGHI, ELENA: Ver Rabiller, Graciela y col.	385
BORGHI, ELENA: Ver Savini, Carlos y col.	386
EOSCHERO, ANTONIO C., Carlos E. Negreiros de Paiva: Transplantation of islets of Langerhans in diabetic rats	1
BOZZINI, CARLOS E.: Regulación de la secreción de eritropoyetina	361
BOZZINI, CARLOS E.: Ver Giglio, J. M. y col.	375
BRACCO, MARIA M. E. de: Ver Cossio, P. M. y col.	191

BRACCO, MARIA M. E. de: Ver Rimoldi, María Teresa y col.	190	CATANZARO, O. L.: Ver Novaes, Geovana y col.	388
BRANDAN, NORA C.: Ver Espada, Joaquín y col.	357	CAVALHEIRO, E. A.: Ver Izquierdo, Iván y E. A. Cavalheiro	382
BRANDAN, NORA C.: Ver Espinoza, M. R. y col.	377	CAVALHEIRO, E. A.: Ver Schutz, R. A. y col.	383
BRANDAN, NORA C.: Ver Fernández, Luis M. y col.	377	CELIS, MARIA ESTER: Ver Vivas, Adriana y María Ester Celis	177
BRAUN, MARTA: Ver Fliess, E. L. y col.	195	CELUCH, STELLA MARIS, María Amelia Enero: Ability of dopaminergic blocking drugs to antagonize alpha adrenergic responses	RES 372
BRENES, JOSE R.: Ver Krieger, Eduardo M. y col.	49	CEREZO, ALBERTO S.: Ver Cerezo, Josefina M. S. de y Alberto S. Cerezo	193
BRENNAN, MARGARITA: Ver Portela, Adolfo y col.	157	CEREZO, JOSEFINA M. S. de, Alberto S. Cerezo: Estudio de dos nuevos antígenos de la fracción tricloroacética soluble de plasma seminal humano	193
BRENNER, RODOLFO R.: Comparative fatty acid composition of lipids from tubular and interstitial cells of rat testicles	203	CICARDO, VICENTE H.: Mecanismo central y periférico de la hipotensión producida por el di-propanolol en el perro	375
BRITOS, SERGIO A.: Ver Fulginiti, Ana S. y Sergio A. Britos	384	CINGOLANI, HORACIO E.: Ver Mosca, Susana M. y col.	72
BROITMAN, SUSANA R., Alfredo O. Donoso: Tratamiento de ratas madres durante la lactancia con un antagonista dopaminérgico: Efectos sobre el desarrollo de las crías	394	CLAVIN, OSCAR E., Máximo E. Valentínuzzi: Impedancímetro biológico de alta linealidad	215
BUCCIARELLI, ANTONINA, Modesto C. Rubio: Modificación en la actividad de tirosina hidroxilasa por bradiquinina y prostaglandinas	389	COSSIO, P. M., María M. E. de Bracco, Adriana Rabinovich, María Teresa Rimoldi, J. Maiztegui, Alejandro Malbrán, Guadalupe Carballeda, R. M. Arana: Anticuerpos anti-virus Junín y material reactivo con Clq en la Fiebre Hemorrágica Argentina (FHA)	191
BUCHLY, MARK L.: Ver Cresto, Juan C. y col.	7	COSTA, LIDIA E.: Ver Macome, Juan Carlos y col.	249
BUENO, MARIA P.: Estudio inmunobiológico de los antígenos del plasma seminal humano y su localización en el espermatozoide.	193	COSTA, LIDIA E.: Ver Miranda, Isabel Martín de y col.	65
BUYS, MARIA C.: Ver Scaro, José L. y col.	359	COSTAS, STELLA M., Daniel P. Cardinalli, Juan A. Izquierdo: Effects of aminophylline and pentoxifylline in equimolecular doses on motility and retention in mice	385
CACCHIONE, R.: Ver Nagle, C. A. y col.	395	COSTAS, STELLA M.: Ver Rabiller, Graciela y col.	385
CALDERAZZO F ^c , L. S.: Ver Schutz, R. A. y col.	383	COSTAS, STELLA M.: Ver Savini, Carlos y col.	386
CAMINOS, SUSANA CORNEJO de, Cristina N. Gardenal, Antonio Blanco: Polimorfismo enzimático en una población de <i>Zenaidura macroura</i> (Paloma dorada)	91	CRESTO, JUAN C., Robert L. Lavine, Mark L. Buchly, Juan C. Pughos, Sam J. Bhathe-na, Lillian Recant: ¹²⁵ I-insulin half life in control and OB/OB mice	7
CARBALLAL, GUADALUPE: Ver Cossio, P. M. y col.	191	CHIOCCHIO, SARA R.: Mecanismos adrenérgicos involucrados en la liberación de gonadotropinas	354
CARDINALI, DANIEL P., María I. Vacas: Progesterone involvement in changes of pineal function occurring during the evening of proestrus in female rats	380	DEFENDIS, FRANCIS V.: Glycine-receptors in the vertebrate central nervous system	131
CARDINALI, DANIEL P.: Ver Vacas, María I. y Daniel P. Cardinalli	379	DE LA CERDA, EDUARDO: Ver García Ramos, Juan y Eduardo de la Cerdá	311
CARDINALI, DANIEL P.: Ver Costas, Stella M. y col.	385	DE LA RIVA, IGNACIO J.: Ver Estrugamou, Margarita e Ignacio J. de la Riva	231
CARRER, HUGO F., Oscar A. Ramírez, Antonia G. Nasello: Reproductive function in female offsprings of amphetamine treated rats	393	DEL PINO, ENRIQUE J.: Ver Barbieri, Francisco D. y col.	293
CARRILHO, JOÃO BAPTISTA, Abílio Antonio, Mauricio Rocha e Silva: On the nature of the antagonism atropine - acetylcholine on the guinea pig heart	207	DENARI, H.: Ver Nagle, C. A. y col.	396
CARRIL, L. M.: Ver Nagle, C. A. y col.	396	DENDUCHIS, B., L. Lustig, R. L. Puig, N. N. González: Estudio de las fracciones antigénicas de la membrana basal del túbulo seminífero de la rata	191
CASARINI, ALFREDO: Ver Mosca, Susana M. y col.	72	DE NICOLA, ALEJANDRO F.: Ver Sala, Graciela y Alejandro F. De Nicola	289
CATANZARO, O. L.: Identificación de un factor estimulante y un factor inhibitorio de la síntesis de DNA inducido en las glándulas salivales de ratas en crecimiento	386	DENTI, ALICIA: Ver Negroni, Jorge A. y Alicia Denti	281
CATANZARO, O. L., W. T. Bernaldo, R. Dos Santos: Efecto de la toxina del escorpión (<i>TsTx</i>) <i>Tityus serrulatus</i> sobre la secreción de calicreína, amilasa y proteinas en glándulas salivales <i>in vivo</i> y <i>in vitro</i>	387	DEPIANTE-DEPAOLI, MIRTA, Beatriz Pacheco-Rupil, Carlos Yantorno: Estudio de la respuesta inmune celular en órganos	
CATANZARO, O. L., A. Martínez Seeber, M. V. Gómez: Regulación de la secreción de electrolitos en glándulas salivales de ratas estimuladas por <i>Tityus</i> toxina (<i>TsTx</i>)	387		
CATANZARO, O. L.: Ver Andrade, Silvia P. y col.	389		

inmunocompetentes primarios y secundarios en conejos autoinmunizados. Correlación con la inmunidad humoral y los estudios histopatológicos	200	FAINBOIM L., M. Szein, S. Serrate, L. Satz: Transferencia <i>in vitro</i> de inmunidad celular en la orquitis alérgica experimental con extractos de ARN	194
DE VITO, EDUARDO: Ver Hauger-Klevene, Julia H. y col.	37	FARINATI, Z.: Ver Nagle, C. A. y col.	396
DIX, A.: Ver Lorenzo, J. A. y col.	374	FASCILO, JUAN CARLOS: Mecanismos neurohumorales y tisulares en la regulación de la presión arterial (Conferencia Oscar Orías 1977).	303
DOMINGUEZ, SUSANA: Ver Guzmán, Jorge y col.	31	FASCILO, JUAN CARLOS: Ver Hauger-Klevene, Julia H. y col.	37
DONOSO, ALFREDO O., A. M. Banzan: Posibles receptores en la liberación de prolactina (PRL) inducida por histamina en la rata macho	393	FERNANDEZ, LUIS M., M. R. Espinoza, Nora C. Brandan, Manuel Dorado, Joaquín Espada: Ensayo radioinmunológico para eritropoyetina humana	377
DONOSO, ALFREDO O.: Ver Broitman, Susana R. y Alfredo O. Donoso	394	FERNANDEZ, LUIS M.: Ver Espada, Joaquín y col.	357
DORADO, MANUEL: Ver Espada, Joaquín y col.	357	FERNANDEZ, LUIS M.: Ver Espinoza, M. R. y col.	377
DORADO, MANUEL: Ver Espinoza, M. R. y col.	377	FERNANDEZ PARDAL, J.: Ver Barrio, Ave-lino y col.	396
DORADO, MANUEL: Ver Fernández, Luis M. y col.	377	FILINGER, ESTER J., Carlos J. Perea, Francisco J. E. Stefano: Effect of the gland atrophy on the adrenergic innervation of the rat submaxillary gland	364
DOSNE-PASQUALINI, CHRISTIANE: Ver Graudo Conesa, Laura C. y Christiane Dosne-Pasqualini	196	FLIESS, E. L., I. Siminovich, Maria Braun: Influencia de factores séricos sobre la inmunidad mediada por células en lepra	195
DOS SANTOS, R.: Ver Catanzaro, O. L. y col.	387	FLURY, ALFREDO, Luis C. Patrino, Alejandro Martín: Secretion of proteins and chorionic gonadotropin by term placenta	339
DUFFARD, ANA M. EVANGELISTA de: Ver Lauter, Carl J. y col.	381	FULGINITI, ANA S., Sergio A. Britos: Efecto de la administración neonatal de testosterona sobre actividad en campo abierto y condicionamiento de evitación pasivo en ratas hembras	384
EGUIA LIS, MARIA CRISTINA: Ver García Ramos, Juan y col.	147	GAILLARD, J. C., Luis A. Malgor, Elena Paggi: Efectos del pretratamiento con Levodopa sobre las acciones farmacológicas del clorhidrato de ketamina, en la rata	378
EKBOIR, ALBERTO S., María Amelia Enero: Study of adrenergic regulatory mechanisms in rabbit kidney	371	GALMARINI, MIRIAN: Ver Vottero-Cima, Elsa y col.	199
ELISABETSKY, E.: Ver Izquierdo, Iván y E. Elisabethsky	383	GARCIA RAMOS, JUAN: The mescaline or strychnine spikes as a tool for physiological and pharmacological studies	16
ENERO, MARIA AMELIA: Pharmacological role of active peptides and prostaglandins in rat portal vein	390	GARCIA RAMOS, JUAN, Eduardo de la Cerda: Cortical effects of the electrical stimulation of the locus coeruleus	311
ENERO, MARIA AMELIA: Purinergic inhibition of the adrenergic neurotransmission in rat portal vein	366	GARCIA RAMOS, JUAN, Hilda Rodríguez Ortiz, María Cristina Eguía Lis: On the mechanism of the cortical depression induced by afferent stimulation	147
ENERO, MARIA AMELIA: Ver Celuch, Stella Maris y María Amelia Enero	372	GARCIA RODRIGUEZ, MIGUEL: Ver González Alvarez, Ricardo y Miguel García Rodríguez	239
ENERO, MARIA AMELIA: Ver Ekboir, Alberto S. y María Amelia Enero	371	GARDENAL, CRISTINA N.: Ver Caminos, Susana Cornejo de y col.	91
ENERO, MARIA AMELIA: Ver Ramírez, Agustín José y María Amelia Enero	370	GERMINO, N.: Ver Nagle, C. A. y col.	396
ESCUDERO, EDUARDO M.: Ver Mosca, Susana M. y col.	72	GIGLIO, J. M., Rosa M. Alippi, A. C. Barceló, Carlos E. Bozzini: Mecanismo de inhibición eritropoyética en la rata deshidratada	375
ESPADA, JOAQUIN, Manuel Dorado, Nora C. Brandan, Luis M. Fernández: Estructura y dosaje de eritropoyetina	357	GIMENO, ALVARO L.: Ver Berra, Jorge Luis y col.	392
ESPADA, JOAQUIN: Ver Espinoza, M. R. y col.	377	GIMENO, ALVARO L.: Ver Bonacossa, Amalia y col.	390
ESPADA, JOAQUIN: Ver Fernández, Luis M. y col.	377	GIMENO, ALVARO L.: Ver Borda, Enri y col.	371
ESPINOZA, M. R., Luis M. Fernández, Nora C. Brandan, Manuel Dorado, Joaquín Espada: Separación del complejo eritropoyetina-antieritropoyetina y su aplicación al radioinmunoensayo	377	GIMENO, ALVARO L.: Ver Gimeno, Martha F. y col.	321
ESPINOZA, M. R.: Ver Fernández, Luis M. y col.	377	GIMENO, ALVARO L.: Ver Goldraij, Adolfo y col.	369
ESTEVEZ, F. E.: Ver Lorenzo, J. A. y col.	374	GIMENO, ALVARO L.: Ver Landa, Alicia y col.	391
ESTRUGAMOU, MARGARITA, Ignacio J. de la Riva: Cardiovascular reactivity and neurogenic tone in hypertension derived from renal artery stenosis and contralateral nephrectomy in the rat	231	GIMENO, ALVARO L.: Ver Portela, Adolfo y col.	157
FAILLACI, MARIA G.: Ver Riera, Clelia M. y col.	199		
FAILLACI, MARIA G.: Ver Vottero-Cima, Elsa y col.	199		

GIMENO, ALVARO L.: Ver Sterin-Borda, Leonor y col.	369	ción de los glóbulos rojos de pollo con complejos Ag-Ac particulados	189
GIMENO, MARTHA F.: Farmacología de las prostaglandinas	350	HAJOS, SILVIA E., Gabriela Perdigón, Marcela Manghi, Ricardo Margni, Rodolfo Olivera: Evolución filogenética de los receptores hemáticos para el fragmento Fc de IgC	189
GIMENO, MARTHA F., Norma Sterin-Speziale, Alicia Landa, Amalia Bonacossa, Alvaro L. Gimeno: Drug-induced motility of sow (<i>Sus scrofa</i>) graafian follicles isolated during pre and post-ovulatory periods of the sex cycle.	321	HAJOS, SILVIA E.: Ver Margni, Ricardo y col.	189
GIMENO, MARTHA F.: Ver Berra, Jorge Luis y col.	392	HAJOS, SILVIA E.: Ver Margni, Ricardo y col.	190
GIMENO, MARTHA F.: Ver Bonacossa, Amalia y col.	390	HASTINGS, R. C.: Ver Miranda, R. O. y R. C. Hastings	377
GIMENO, MARTHA F.: Ver Goldraij, Adolfo y col.	369	HAUGER-KLEVEENE, JULIA H., Eduardo De Vito, Juan Carlos Fasciolo: The effect of thyroid hormone on renin production and release by rat kidney slices	37
GIMENO, MARTHA F.: Ver Landa, Alicia y col.	391	HAUGER-KLEVEENE, JULIA H., Paul Vecsei: Prevention of the ACTH-induced hypertension by deoxycorticosterone antibody	87
GINIGER, RODOLFO: Ver Steljar, Alicia y col.	198	IMERITO, MONICA, Georgina Rodríguez de Lores Arnáiz: Fenobarbital como protector de las convulsiones y del aumento de la respiración mitocondrial producidos por el ácido 3-mercaptopropiónico	367
GIRARDI, ELENA S., Georgina Rodríguez de Lores Arnáiz: Captación de Gaba- Cl_4 y norepinefrina- H^3 por terminaciones nerviosas aisladas del cerebro luego de la administración del convulsivante ácido 3-mercaptopropiónico	367	IMERITO, MONICA: Ver Lores Arnáiz, Georgina Rodríguez de y col.	368
GIRARDI, ELENA S., Georgina Rodríguez de Lores Arnáiz: Consumo de oxígeno por mitocondrias aisladas de corteza cerebral de ratas inyectadas con los convulsivantes ácido 3-mercaptopropiónico y alilglicina ..	366	IRALDI, AMANDA PELLEGRINO de: Contribución de los estudios estructurales a la comprensión de la función de la neurona adrenérgica	351
GIRAUDO CONESA, LAURA C., Christiane Dosne-Pasqualini: Roseta "E" en leucemia murina	196	IVELI, CARLOS A.: Ver Mosca, Susana M. y col.	72
GOLDRAIJ, ADOLFO, Alvaro L. Gimeno, Martha F. Gimeno: Adrenergic participation on the depressive influence of pyruvate over the oxytocin-driven rat uterus isolated from estrous rats	369	ITURRIZA, FERMIN C.: Simple accesorio para el corte longitudinal de geles de poliacrilamida	128
GOMEZ, M. V.: Ver Catanzaro, O. L. y col.	387	IZQUIERDO, IVAN: Organización del comportamiento aversivo en la rata. I. Diseción farmacológica de sus tres factores principales	382
GONZALEZ, N. N.: Ver Denduchis, B. y col.	191	IZQUIERDO, IVAN, E. A. Cavalheiro: Organización del comportamiento aversivo en la rata. II. Maduración y entrada sucesiva en operación de los tres factores	382
GONZALEZ ALVAREZ, RICARDO, Miguel García Rodríguez: Sobre el mecanismo de acción de la serotonina en la aurícula aislada de hamster. I. Serotonina: Amina de acción mixta	239	IZQUIERDO, IVAN, E. Elisabetsky: Organización del comportamiento aversivo en la rata. IV. Organización de la memoria de larga duración en tres canales separados ..	383
GRACIA, M. C.: Ver Lorenzo, J. A. y col.	374	IZQUIERDO, IVAN: Ver Schutz, R. A. y col.	383
GRANATA, A. R.: Ver Barrio, Avelino y col.	396	IZQUIERDO, JUAN A.: Neurotransmisión en sistema nervioso central	348
GUARDADO, INES: Ver Portela, Adolfo y col.	157	IZQUIERDO, JUAN A.: Ver Costas, Stella M. y col.	385
GULATI, SUBASH C., J. Scholes, Michael Weiss, Alberto Baldi, E. Zeelon, Sol Spiegelman: An improved procedure for purifying RNA tumor viruses from malignant tissue	183	IZQUIERDO, JUAN A.: Ver Rabiller, Graciela y col.	385
GUTNISKY, ABRAHAM: Estudio de diferentes factores sobre la absorción del hierro en el intestino aislado <i>in vitro</i> de la rata	362	IZQUIERDO, JUAN A.: Ver Savini, Carlos y col.	386
GUZMAN, JORGE A., Lillian E. Pelzer: Effects of illumination on the activity of three methylating enzymes in pineal body of <i>Lagostomus maximus maximus</i> (vizacha)	394	JAIM-ETCHEVERRY, GUILLERMO: Ver Rubio, Modesto C. y col.	368
GUZMAN, JORGE A., Ramón S. Piezzi, Lillian E. Pelzer, Luis Scardapane, Susana Domínguez: HIOMT and serotonin in the pineal gland of the vizacha (<i>Lagostomus maximus maximus</i>)	31	JUSTEL, E.: Ver Rabiller, Graciela y col.	385
HAJOS, SILVIA E., Marcela Manghi, Gabriela Perdigón, Ricardo Margni: La interac-		JUSTEL, E.: Ver Savini, Carlos y col.	386
		KOTSIAS, BASILIO A., Salomón Muchnik: Effect of Actinomycin D on the release of acetylcholine in rat neuromuscular junction	343
		KRIEGER, EDUARDO M., José R. Brenes, Hélio C. Salgado, Cláudio J. Assan, María Cristina O. Salgado: Role of the baroreceptor reflex in the early phases after removing the renal artery constriction in conscious renal hypertensive rats.	49
		LANDA, ALICIA, Norma Sterin-Speziale, Amalia Bonacossa, Martha F. Gimeno, Alvaro L. Gimeno: Relationships between	

spontaneous or oxytocin-induced motility and endogenous prostaglandins in two regions of uterine horns isolated from rats in different periods of the estrus cycle	391
LANDA ALICIA: Ver Berra, Jorge Luis y col.	392
LANDA, ALICIA: Ver Bonacossa, Amalia y col.	390
LANDA, ALICIA: Ver Gimeno, Martha F. y col.	321
LAPETINA, JOSE A.: Ver Rovere, Alfredo A. y col.	121
LAUTER, CARL J., Ana M. Evangelista de Duffard, Eberhard G. Trams: Actividad de Ecto-ATPasa y Ecto-5'-nucleotidasa en membranas de cultivos de células provenientes del SNC: Efecto de cationes divalentes y detergentes	381
LAVINE, ROBERT L.: Ver Cresto, Juan C. y col.	7
LEONI, JULIANA: Ver Margni, Ricardo y col.	190
LEVIN, LIDIA E., Raúl Modini, Juan C. Molina, Silvia Peláez: High performance rats selected by active avoidance in a shuttle-box	385
LONDNER, M. V.: Ver Ballina, J. C. y col.	195
LORENZO, J. A., A. Dix, F. E. Estévez, M. C. Gracia, S. Parrillo: Efectos cardiovasculares y electroencefalográficos de una asociación de fármacos en ratas sometidas a asfixia	374
LORES ARNAIZ, GEORGINA RODRIGUEZ de, Mónica Imérito, Marta Antonelli: Regulación del efecto de las catecolaminas por moduladores endógenos sobre la actividad de Na ⁺ K ⁺ ATPasa de membranas sinápticas	368
LORES ARNAIZ, GEORGINA RODRIGUEZ de: Ver Antonelli, Marta y Georgina Rodríguez de Lores Arnáiz	367
LORES ARNAIZ, GEORGINA RODRIGUEZ de: Ver Girardi, Elena S. y Georgina Rodríguez de Lores Arnáiz	366
LORES ARNAIZ, GEORGINA RODRIGUEZ de: Ver Girardi, Elena S. y Georgina Rodríguez de Lores Arnáiz	367
LORES ARNAIZ, GEORGINA RODRIGUEZ de: Ver Imérito, Mónica y Georgina Rodríguez de Lores Arnáiz	367
LUCHELLI-FORTIS, MARIA A., Francisco J. J. E. Stefano: Effect of pretreatment with p phentolamine on the norepinephrine release by degenerating adrenergic nerve endings	374
LUSTIG, L.: Ver Denduchis, B. y col.	191
LLOBERA, OSVALDO H.: Ver Portela, Adolfo y col.	157
MACOME, JUAN CARLOS, Lidia E. Costa, Isabel H. Martín, Alberto C. Taquini: Steroid biosynthesis by gonads of rats submitted to chronic hypobaric hypoxia	249
MACOME, JUAN CARLOS: Ver Miranda, Isabel Martín de y col.	65
MAIZTEGUI, J.: Ver Cossio, P. M. y col.	191
MALBRAN, ALEJANDRO: Ver Cossio, P. M. y col.	191
MALBRAN, ALEJANDRO: Ver Rimoldi, María Teresa y col.	190
MALGOR, LUIS A.: Influencias hormonales sobre la eritropoyesis	363
MALGOR, LUIS A., Mabel Valsecchia, C. C. Blanc: Interacciones entre drogas de acción hipnótica y agentes antibacterianos	378
MALGOR, LUIS A.: Ver Barrios, Lilian y Luis A. Malgor	376
MALGOR, LUIS A.: Ver Gaillard, J. C. y col.	378
MANGHI, MARCELA: Ver Hajos, Silvia E. y col.	189
MANGHI, MARCELA: Ver Hajos, Silvia E. y col.	189
MANGHI, MARCELA: Ver Margni, Ricardo y col.	189
MANGHI, MARCELA: Ver Margni, Ricardo y col.	190
MANN, ARTURO, Manfred Spreng: EMG amplitude and frequency at different muscular elongations under constant masticatory force or EMG activity	259
MARGNI, RICARDO, Silvia E. Hajos, Gabriela Perdigón, Marcela Manghi: Constante de asociación (K _o) y número de receptores para Fc en glóbulos rojos nucleados y no nucleados	189
MARGNI, RICARDO, Gabriela Perdigón, Silvia E. Hajos, Marcela Manghi, Juliana Leoni: Nuevos datos experimentales sobre el comportamiento de los anticuerpos anti Rh incompletos	190
MARGNI, RICARDO A.: Ver Hajos, Silvia E. y col.	189
MARGNI, RICARDO: Ver Hajos, Silvia E. y col.	189
MARICHICH, ERNA S., Víctor A. Molina, Otto A. Orsinger: Perinatal undernutrition: Effect on catecholamines metabolism in adult rats	380
MARICHICH, ERNA S.: Ver Molina, Víctor A. y col.	381
MARQUEZ, MARIA TERESA, Lidia E. Puntóni de Mikulic, Pedro Aramendía: Effects of ethylephrine on the rat atrial pacemaker	51
MARQUEZ, MARIA TERESA, Lidia E. Puntóni de Mikulic, Pedro Aramendía: Positive inotropic effect of ethylephrine on the isolated rat atria	102
MARQUEZ, MARIA TERESA: Ver Mikulic, Lidia E. Puntóni de y col.	108
MARTIN, ALEJANDRO: Ver Flury, Alfredo y col.	339
MARTIN, ISABEL H.: Ver Macome, Juan Carlos y col.	249
MARTINEZ, ALICIA E., Edda Adler-Graschinsky, Francisco J. E. Stefano: Clonidine-induced decrease in the outflow of norepinephrine evoked by preganglionic stimulation of the cat superior cervical ganglion.	373
MARTINEZ, NORMA R. de, José M. Olavarría: Dialysable sialic acid of toad oviduct	42
MARTINEZ SEEBER, A.: Ver Catanzaro, O. L. y col.	387
MASANA, MONICA I., Modesto C. Rubio: Inducción de tirosina hidroxilasa. Su modificación por drogas.	365
MAZZOLLI, ALICIA B.: Ver Barrera, Clydes y Alicia B. Mazzolli	192
MEDINA, JORGE H.: Ver Pazo, Jorge H. y Jorge H. Medina	379
MEIRELLES, ROBERTO SALLES: Benzoyl-L-Arginine Methyl Ester (BAME) esterase activity in human plasma during the gravidic-puerperal cycle	273
MERLO, A.: Ver Nagle, C. A. y col.	395
MIATELLO, VICTOR RAUL: Ver Steinar, Alicia y col.	198
MIKULIC, LIDIA E. PUNTONI de, María Teresa Márquez, Pedro Aramendía: Response of the atrial pacemaker to dobutamine	108
MIKULIC, LIDIA E. PUNTONI de: Ver	

Márquez, María Teresa y col.	59	PAZO, JORGE H., Jorge H. Medina: Efecto de la estimulación química del núcleo caudado sobre la actividad multiunitaria de la sustancia negra	379
MIKULIC, LIDIA E. PUNTONI de: Ver Márquez, María Teresa y col.	102	PELAEZ, SILVIA: Ver Levin, Lidia E. y col.	385
MINO, J.: Ver Nagle, C. A. y col.	395	PELZER, LILIAN E.: Ver Guzmán, Jorge A. y Lilian E. Pelzer	394
MIRANDA, CARMEN: Ver Scaro, José L. y col.	359	PELZER, LILIAN E.: Ver Guzmán, Jorge A. y col.	31
MIRANDA, ISABEL MARTIN de, Juan Carlos Macome, Lidia E. Costa, Alberto C. Taquini: Adaptation to chronic hypobaric hypoxia and sexual hormones	65	PENHOS, JUAN C.: Ver Cresto, Juan C. y col.	7
MIRANDA, JUAN CARLOS: Ver Piezzi, Ramón S. y Juan Carlos Miranda	364	PERDIGON, GABRIELA: Ver Hajos, Silvia E. y col.	189
MIRANDA, R. O., R. C. Hastings: Inhibición de la síntesis de anticuerpos por la Talidomida	377	PERDIGON, GABRIELA: Ver Hajos, Silvia E. y col.	189
MODINI, RAUL: Ver Levin, Lidia E. y col.	385	PERDIGON, GABRIELA: Ver Margni, Ricardo y col.	189
MOLINA, JUAN C.: Ver Levin, Lidia E. y col.	385	PERDIGON, GABRIELA: Ver Margni, Ricardo y col.	190
MOLINA, VICTOR A., Erna S. Marichich, Otto A. Orsingher: Effect of Pemoline-Mg on brain catecholamines metabolism	381	PEREC, CARLOS J., Francisco J. E. Stefano: Delaying effects of bretylium on the degeneration signs after short and long adrenergic axotomy	365
MOLINA, VICTOR A.: Ver Marichich, Erna S. y col.	380	PEREC, CARLOS J.: Ver Filinger, Ester J. y col.	364
MONTI, JAIME M.: Bases farmacológicas del tratamiento de la enfermedad de Parkinson	349	PEREC, CARLOS J.: Ver Peusner, Irma C. W. de y col.	373
MOSCA, SUSANA M., Alfredo Casarini, Carlos A. Ivel, Eduardo M. Escudero, Horacio E. Cingolani: Efectos de la hipercapnia aguda sobre la contractilidad, resistencia coronaria, consumo de O ₂ y balance de K	72	PEREZ, JUAN C.: Ver Portela, Adolfo y col.	157
MUCHNIK, SALOMON: Ver Kotsias, Basilio A. y Salomón Muchnik	343	PERNAS, J. N.: Ver Ballina, J. C. y col.	195
NAGLE, C. A., Z. Farinai, N. Germino, L. M. Carril, H. Denari, J. M. Rosner: <i>Cebus apella</i> : Un modelo de primate para estudios fisiológicos y farmacológicos en reproducción	396	PEUSNER, IRMA C. W. de, Carlos J. Perez, Francisco J. E. Stefano: Differential effects of chronic adrenergic denervation upon the α and β receptors of the rat's parotid gland	373
NAGLE, C. A., A. Merlo, J. Miño, A. Villante, R. Cacchione, J. M. Rosner: Desarrollo y operación de una colonia de primates para investigaciones fisiológicas y farmacológicas	395	PIEZZI, RAMON S., Juan Carlos Miranda: Medula adrenal neonatal: Efecto de la dexametasona	364
NASELLO, ANTONIA G.: Ver Carrer, Hugo F. y col.	393	PIEZZI, RAMON S.: Ver Guzmán, Jorge y col.	31
NASELLO, ANTONIA G.: Ver Schutz, R. A. y col.	383	PINTO, JORGE B.: El proceso de secreción en la célula cromafín y su posible vinculación con el de la neurona adrenérgica	353
NEGREIROS DE PAIVA, CARLOS E.: Ver Boschero, Antonio C. y Carlos E. Negreiros de Paiva	1	PORTELA, ADOLFO, Juan R. de Xamar Oro, Peter A. Stewart, Alvaro L. Gimeno, Inés Guardado, Margarita Brennan, Osvaldo H. Llobera, Juan C. Pérez: X-Radiation actions on the neuromuscular transmission	157
NEGRONI, JORGE A., Alicia Denti: One trial passive avoidance learning in neonatally hormone treated rats. Its relation with activity	281	PUIG, R. L.: Ver Denduchis, B. y col.	191
NOVAES, GEOVANA, R. A. S. Santos, W. T. Beraldo, O. L. Catanzaro: Effect of scorpion toxin (<i>Tilvys</i> toxin) on the kallikrein and amylase of the pancreatic juice in the rat	388	RABILLER, GRACIELA, Elena Borghi, Stella M. Costas, Carlos Savini, E. Justel, Juan A. Izquierdo: Influencia de dietas pobres y ricas en triptofano sobre la serotonina (5HT) y 5 hidroxi-indol acético (5HIAA) de tallo cerebral de ratas hembras aisladas	385
OLAVARRIA, JOSE M.: Ver Martínez, Norma R. de y José M. Olavarría	42	RABILLER, GRACIELA: Ver Savini, Carlos y col.	386
OLIVERA, RODOLFO: Ver Hajos, Silvia E. y col.	189	RABINOVICH, ADRIANA: Ver Cossio, P. M. y col.	191
ORSINGER, OTTO A.: Ver Marichich, Erna S. y col.	380	RAMIREZ, AGUSTIN JOSE, María Amelia Enero: Neurotransmitters involved in the cardiovascular effect of apomorphine on urethane anaesthetized rat	370
ORSINGER, OTTO A.: Ver Molina, Víctor A. y col.	381	RAMIREZ, OSCAR A.: Ver Carrer, Hugo F. y col.	393
PACHECO-RUPIL, BEATRIZ: Ver Depiantte-Depaoli, Mirta y col.	200	RECAN, LILIAN: Ver Cresto, Juan C. y col.	7
PAGGI, ELENA: Ver Gaillard, J. C. y col.	378	RIERA, CLELIA M., María G. Faillaci, Carlos Yantorno: Ontogenia de los autoalérgenos de glándulas sexuales accesorias de conejo	199
PARRILLO, S.: Ver Lorenzo, J. A. y col.	374	RIERA, CLELIA M.: Ver Vottero-Cima, Elisa y col.	199
PATRITO, LUIS C.: Ver Flury, Alfredo y col.	339	RIFE, SADI UBALDO: Molecular changes in lymph node tissue after skin heterografts ..	114
PAZO, JORGE H.: Substantia nigra and somatosensory evoked responses in the caudate nucleus.	333		

RIMOLDI, MARIA TERESA, Alejandro Malbrán, María M. E. de Bracco: Activación del complemento en la Fiebre Hemorrágica Argentina experimental. Consumo de cten sueros normales inducido por suero de cobayos infectados.	190	SCARO, JOSE L. María C. Buys, Carmen Miranda: Fisiología de la eritropoyesis. Factores accesorios de la homeostasis cuantitativa de la eritropoyesis	359
RIMOLDI, MARIA TERESA: Ver Cossio, P. M. y col.	191	SCHOLE, J.: Ver Gulati, Subash C. y col.	183
ROCHA e SILVA, MAURICIO: Ver Carrijo, João Baptista y col.	207	SCHUTZ, R. A., Antonia G. Nasello, E. A. Cavalheiro, L. S. Calderazzo F., R. Zand, Iván Izquierdo: Organización del comportamiento aversivo en la rata. III. Bases fisiológicas y neurohumorales de la operación de los tres factores	383
RODRIGUEZ, ORTIZ, HILDA: Ver García Ramos, Juan y col.	147	SCREMIN, OSCAR U.: Ver Rovere, Alfredo A. y Oscar U. Scremin	80
ROMERO, MARTA, Omar Romero, Carlos Yantorno: Investigación de IgA secretoria y pieza secretoria libre en saliva total	201	SCREMIN, OSCAR U.: Ver Rovere, Alfredo A. y col.	121
ROMERO, MARTA: Ver Romero, Omar y col.	201	SERRATE, S.: Ver Fainboim, L. y col.	194
ROMERO, OMAR, Marta Romero, Carlos Yantorno: Dosaje de IgM de bajo peso molecular por inmunodifusión radial simple	201	SIMINOVICH, I.: Ver Fliess, E. L. y col.	195
ROMERO, OMAR: Ver Romero, Marta y col.	201	SOCIEDAD ARGENTINA DE FARMACOLOGIA EXPERIMENTAL. IX Reunión de Comunicaciones Científicas	347
ROSEMBLIT, NORA, Lidia Thierbach, Alberto Baldi: Características transcripcionales de cromatina aislada de tumores mamarios humanos	395	SOCIEDAD ARGENTINA DE INMUNOLOGIA. Primera Reunión Anual 1977	188
ROSNER, J. M.: Ver Nagle, C. A. y col.	395	SPIEGELMAN, SOL: Ver Gulati, Subash C. y col.	183
ROSNER, J. M.: Ver Nagle, C. A. y col.	396	SPRENG, MANFRED: Ver Manns, Arturo y Manfred Spreng	259
ROVERE, ALFREDO A., José A. Lapetina, Oscar U. Scremin: Alteración de la autorregulación del flujo sanguíneo cortical renal inducida por guanetidina, reserpina o propranolol	121	STEFANO, FRANCISCO J. E.: Farmacología de drogas antihipertensivas que actúan a través de mecanismos neurogénicos	356
ROVERE, ALFREDO A., Oscar U. Scremin: Anulación de la autorregulación del flujo sanguíneo cortical renal inducida por el CINA no atribuible al aumento de osmolaridad	80	STEFANO, FRANCISCO J. E.: Ver Luchelli-Fortis, María A. y Francisco J. E. Stefano	374
RUBIO, MODESTO C.: Biosíntesis y liberación de catecolaminas. Su regulación	352	STEFANO, FRANCISCO J. E.: Ver Perec, Carlos J. y Francisco J. E. Stefano	365
RUBIO, MODESTO C., Guillermo Jaime-Echeverry, Luis M. Zieher: Actividad de tirosina hidroxilasa en glándula pineal. Su regulación por la serotonina neuronal	368	STEFANO, FRANCISCO J. E.: Ver Filinger, Ester J. y col.	364
RUBIO, MODESTO C.: Ver Bucciarelli, Antonina y Modesto C. Rubio	389	STEFANO, FRANCISCO J. E.: Ver Martínez, Alicia E. y col.	373
RUBIO, MODESTO C.: Ver Masana, Mónica I. y Modesto C. Rubio	365	STEFANO, FRANCISCO J. E.: Ver Peusner, Irma C. W. de y col.	373
SALA, GRACIELA, Alejandro F. De Nicola: A study of tyrosine aminotransferase activity and ring A reduction of corticosterone in the liver of diabetic rats	289	STELIAR, ALICIA, Víctor Raúl Miatello, Norma Zanetti, Rodolfo Giniger: Evaluación de la concentración de linfocitos T (LT) periféricos y el estudio de la reactividad cutánea en pacientes con diferentes glomerulopatías primarias	198
SALGADO, HELIO C.: Ver Krieger, Eduardo M. y col.	49	STERIN-BORDA, LEONOR, Enri Borda, Alvaro L. Gimeno: Motor response and efflux of ³ H-norepinephrine from isolated coronary arteries exposed to different concentrations of potassium	369
SALGADO, MARIA CRISTINA O.: Ver Krieger, Eduardo M. y col.	49	STERIN-BORDA, LEONOR: Ver Borda, Enri y col.	371
SANTOS, R. A. S., W. T. Beraldo: A bradykinin potentiating factor present in the salivary glands of the rat	388	STERIN-SPEZIALE, NORMA: Ver Berra, Jorge Luis y col.	392
SANTOS, R. A. S.: Ver Andrade, Silvia P. y col.	389	STERIN-SPEZIALE, NORMA: Ver Bonaccossa, Amalia y col.	390
SANTOS, R. A. S.: Ver Novaes, Geovana y col.	388	STERIN-SPEZIALE, NORMA: Ver Gimeno, Martha F. y col.	321
SATZ, L.: Ver Fainboim, L. y col.	144	STERIN-SPEZIALE, NORMA: Ver Landa, Alicia y col.	391
SAVINI, CARLOS, Graciela Rabiller, Elena Borghi, Stella M. Costas, E. Justel, Juan A. Izquierdo: Efectos mediados por medroxiprogesterona (MPA) y melengestrol (MLA) relacionados con el contenido de serotonina (5HT) y ácido 5-hidroxi-indolacético (5HIAA) en tallo cerebral de rata hembra	386	STEWART, PETER A.: Ver Portela, Adolfo y col.	157
SAVINI, CARLOS: Ver Rabiller, Graciela y col.	385	SZTEIN, M.: Ver Fainboim, L. y col.	194
SCARDAPANE, LUIS: Ver Guzmán, Jorge A. y col.	31	TANNHAUSER, MARIO: Ver Thomé, Fernando y col.	383
		TANNHAUSER, SEMIRAMIS L.: Ver Thomé, Fernando y col.	383
		TAQUINI, ALBERTO C.: Ver Macome, Juan Carlos y col.	249
		TAQUINI, ALBERTO C.: Ver Miranda, Isabel Martín de y col.	65
		TERRADAS, S. E.: Ver Arriqó, D. M. y col.	396
		THIERBACH, LIDIA: Ver Rosembli, Nora y col.	395
		THOME, FERNANDO, Juárez N. Barbian, Mario Tannhauser, Semiramis L. Tannhauser	

ser: Efeito da mafenitoina sobre um condicionamento aversivo passivo	383
TRAMS, EBERHARD G.: Ver Lauter, Carl J. y col.	381
URIZAR, LAURA: Ver Ballina, J. C. y col.	195
VACAS, MARIA I., Daniel P. Cardinali: The pineal gland as an integrative neuroendocrine organ. Modulation by sympathetic nerves of the effects of sex steroids, gonadotrophins and prolactin	379
VACAS, MARIA I.: Ver Cardinali, Daniel P. y María I. Vacas	380
VALENTINUZZI, MAXIMO E.: Ver Clavin, Oscar E. y Máximo E. Valentinuzzi	215
VALSECIA, MABEL: Ver Malgor, Luis A. y col.	378
VARGAS-LINARES, CLARA E. ROIG de: La vagina humana como órgano secretor de inmunoglobulinas	197
VECSEI, PAUL: Ver Hauger-Kleve, Julia H. y Paul Vecsei	87
VILLASANTE, A.: Ver Nagle, C. A. y col.	395
VIVAS, ADRIANA, María Ester Celis: New evidence that demonstrates that L-PRO-L-LEU-L-GLY-NH ₂ might by the natural MIF	177
VOTTERO-CIMA, ELSA, Clelia M. Riera, Mirian Galmarini, María G. Faillaci, Carlos Yantorno: Autoinmunogenicidad de macromoléculas organoespecíficas	199
WEISS, MICHAEL: Ver Gulati, Subash C. y col.	183
XAMAR ORO, JUAN R. de: Ver Portela, Adolfo y col.	157
YANTORNO, CARLOS: Ver Depiante-Depaoli, Mirta y col.	200
YANTORNO, CARLOS: Ver Riera, Clelia M. y col.	199
YANTORNO, CARLOS: Ver Romero, Marta y col.	201
YANTORNO, CARLOS: Ver Romero, Omar y col.	201
YANTORNO, CARLOS: Ver Vottero-Cima, Elsa y col.	199
ZAND, R.: Ver Schutz, R. A. y col.	383
ZANETTI, NORMA: Ver Steliar, Alicia y col.	198
ZANGHERI, E. OSCAR: Sitios de producción de la eritropoyetina	360
ZEELO, E.: Ver Gulati, Subash C. y col.	183
ZIEHER, LUIS M.: Compuestos tóxicos para la neurona adrenérgica	355
ZIEHER, LUIS M.: Ver Rubio, Modesto C. y col.	368

MATERIAS

Acetylcholine	207
Actinomycin D	343
Active avoidance	385
Activity and learning in rats	281
Adenosine triphosphatase (ATP)	367
Adenosine triphosphatase (ATP)	368
Adrenal medulla	353
Adrenal medulla	364
Adrenergic	371
Adrenergic	373
Adrenergic mechanisms	321
Adrenergic neuron	351
Adrenergic neurons	355
Adrenoceptor blockers	321
Adrenocorticotrophic hormone (ACTH)	87
Aldehydes	203
Alkenyl-glycerol ethers	203

Alloxan diabetic rats	1
Alpha adrenergic	372
Altitude	249
Aminophylline	385
Amphetamine	393
Amylase	388
Androgenized female rats	281
Antibacterial agents	378
Antibodies/anti Rh	190
Antibodies in A.H.F. (Argentine Hemorrhagic Fever)	191
Antibody	87
Antibody	277
Antibody and TCA precipitation	7
Antibody receptors	192
Antigen — antibody reaction	189
Antigens ontogeny	199
Anuran fertilization	293
Arterial wall	371
Asphyxia	374
Atrial pacemaker	59
Atrial pacemaker	108
Atropine	207
Autoimmunity	199
Autoimmunity	200
Aversive behavior, Long duration memory	383
Aversive behavior, Maturation	382
Aversive behavior, Pharmacology of	382
Aversive behavior, Physiological bases	383
Aversive conditioning	383
Barbiturates	367
Baroreceptor and unclipping	49
Baroreceptor resetting	49
Benzoyl-L-Arginine Methyl Ester (BAME) esterase activity in pregnancy	273
Biological impedance	215
Biosynthesis and secretion by placenta	339
Bite opening	259
Blood flow autoregulation	80
Blood flow autoregulation	121
Blood pressure	303
Blood pressure	356
Bone marrow	359
Bone marrow	376
Bradykinin	273
Bradykinin	388
Bradykinin	389
Bradykininogen	273
Brain stem	386
Calcium	396
Calcium (Ca) ions	157
Cardiac rhythm	370
Cardiovascular	374
Cardiovascular	396
Cat	373
Catechol-O-Methyltransferase	108
Catecholamines	311
Catecholamines	321
Catecholamines	352
Catecholamines	354
Catecholamines	356
Catecholamines	366
Catecholamines	367
Catecholamines	368
Catecholamines	369
Catecholamines	370
Catecholamines	380
Catecholamines metabolism	381
Caudate	333
Caudate nucleus	379
Cebus apella	386
Central nervous system	131
Central nervous system (CNS)	355
Central nervous system (CNS)	366

Central nervous system (CNS)	367
Central nervous system (CNS)	367
Cerebral cortex	16
Chromaffin tissue	353
Chromatin	395
Chronic hypoxia	65
Chronic hypoxia	249
Chronotropism	207
Clonidine	373
Cocaine	59
Cocaine	108
Competitive antagonism	207
Complements	190
Convulsants	366
Contraction	321
Coronary arteries	369
Coronary resistance	72
Cortical depression	147
Corticosteroids	364
Corticosterone	390
Corticosterone metabolism in diabetic liver	289
Cycloheximide	37
Dehydrated	375
Dendrites	147
Deneration	373
Deoxycorticosterone	87
Development	394
Diabetes compensation	1
Diets: 5HT content	385
Direct-acting	59
Direct acting sympathomimetic amine	102
Dispropanol and detergents: Effect of	381
dl-Propanolol	375
Dobutamine	108
Docos-4, 7, 10, 13, 16-pentaeonic acid	203
Dog	375
Dopamine	394
Dopaminergic	372
Dose-response	177
Driven left rat atrium	102
Drugs: Interaction	378
Ecto-ATPase	381
Ecto-5'-nucleotidase	381
Electrocortical activity	311
Electroencephalogram	374
Electromyogram (EMG)	259
Electromyogram (EMG) rate counting	259
Electrophoresis	128
End-plate	157
Enzyme polymorphism	91
Erythropoiesis	359
Erythropoiesis	363
Erythropoiesis	375
Erythropoiesis	377
Erythropoietin	357
Erythropoietin	360
Erythropoietin	361
Erythropoietin	362
Erythropoietin	377
Estrous cycle	380
Ethylephrine	59
Ethylephrine	102
Extracellular potassium	371
Ferrum absorption	362
Fertilization factor	293
Fertilization factor, Properties	293
Fertilization factor, Purification	293
Follicular motility	321
Gamma aminobutyric acid	367
Glucose	80
Glycine-receptor	131
Gonadotrophins	354
Gonads	249
Graafian follicles	321
Granulopoiesis	376

Growth	65
Guanethidine	121
Hamster	239
Hemodynamic and unclipping	49
Histamine	393
Hormones and behavior	281
Human chorionic gonadotropin (HCG) secretion	339
Hydroxy-Indole-O-Methyl-Transferase (HIOMT) and serotonin	31
Hypercapnia	72
Hypertension	87
Hypertension	231
Hyperthyroidism	37
Hypertonic solutions	80
Hypobaria	65
Hypobaria	249
Hypothalamus	177
Hypothalamus	354
Hypothyroidism	37
IgM determination	201
Illumination	394
Immunodeficiency	195
Immunoglobulins	197
Immunoglobulins, Phylogenia	189
Immunoglobulins secretion	201
Impedance plethysmography	215
Impedance technique	215
Indomethacin	321
Inhibiting factor, ADN synthesis	386
Inotropism	207
Insulin pool OB/OB and +/-	7
Integrated EMG	259
Islet-cells isolation	1
Islet-cells transplantation	1
Isolated atrium	239
Isolated cardiac muscle	207
Isopycnic and isokinetic gradient	183
Kallikrein	388
Ketamine	378
Kidney	3
Kidney	371
Kinins	303
Lactation	394
Lepra, Cellular immunity	195
Leukemia, Rosette formation	196
Leydig cells	203
Locus coeruleus	311
Lymphocytes (T)	198
Magnesium (Mg) ions	157
Mammary tumors	395
Masticatory force	259
Median eminence	354
Medroxyprogesterone	386
Melengestrol	386
Membrane permeability	396
Mescaline spikes	16
Miniature-end plate potentials (m.e.p.p.s.)	157
Mitochondria	366
Monoaminoxidase	59
Monoaminoxidase	108
Mono ¹²⁵ I-insulin half life	7
MSH-MIF-pituitaries incubated <i>in vitro</i>	177
Motility	385
Motility	390
Motility	392
Muscle intracellular potentials	157
Myocardial contractility	72
Myocardial oxygen consumption	72
Myocardial potassium balance	72
Neonatal castration	281
Nerve intracellular potentials	157
Nervous system	231
Neuromuscular transmission	157

Neuromuscular transmission	343	Reproduction	393
Neuropharmacology	349	Reproductive hormones	379
Neurotransmission in CNS	348	Reserpine	102
Norepinephrine	231	Reserpine	121
Norepinephrine	352	Reversal of hypertension	49
Norepinephrine	367	Reversibility of adaptation	49
Norepinephrine	369	Rheography	215
Norepinephrine	372	Ribonucleic acid (RNA) base composition	114
Norepinephrine	374	Ribonucleic acid (RNA)	
Ouabain	137	—hypersensitive transference	194
Ovaries	321	Ribonucleic acid (RNA) tumor viruses	183
Oviduct	42	Ribosomal aggregates	114
Ovulation	321	Sarcoplasmic reticulum	396
Oxytocin	391	Scorpion toxin	387
Pargyline	239	Scorpion toxin	389
Parkinson's disease	349	Serotonin	147
Parotid gland	373	Serotonin	239
Parotid gland	389	Serotonin	311
Passive avoidance	281	Serotonin	367
Pemoline-Mg	381	Serotonin	368
Pentoxifylline	385	Serotonin	385
Performance	385	Serotonin	386
Perinatal undernutrition	380	Sex	65
Phentolamine	102	Sex cycle	321
Phentolamine	374	Sexual hormones	65
Pineal	394	Sexual hormones biosynthesis	249
Pineal and darkness	31	Sialic acids	42
Pineal gland	31	Six-hydroxydopamine	239
Pineal gland	368	Smooth muscle	321
Pineal gland	379	Sodium (Na) distribution space	80
Pineal gland	380	Sow follicles	321
Pineal of vizcacha	31	Spider venoms	396
Placental proteins secretion	339	Steroid biosynthesis	249
Polyacrylamide gels	128	Stimulating factor, ADN synthesis	386
Population genetics	91	Streptozotocin diabetes	289
Portal vein	390	Structure and function	351
Potassium (K) ions	157	Strychnine spikes	147
Preganglionic stimulation	373	Submaxillary glands	364
Pregnancy	273	Submaxillary glands	365
Primate	396	Substantia nigra	333
Primates	395	Supraoptic nucleus	177
Progesterone	380	Sympathetic ganglia	365
Prolactin	393	Sympathetic nerves	353
PRO-LEU-GLY-NH	177	Sympathetic nerves	364
Propranolol	121	Sympathetic nerves	365
Propranolol	239	Sympathetic nervous system	379
Propranolol	372	Sympathomimetic amine	59
Prostaglandins	303	Sympathomimetic amine	108
Prostaglandins	321	Synaptic membranes	367
Prostaglandins	350	Synaptic membranes	368
Prostaglandins	389	Testosterone and passive avoidance	384
Prostaglandins	390	Thalidomide	377
Prostaglandins	390	Thyroid	37
Prostaglandins	391	Thyroid hormone	37
Prostaglandins	392	Tissue antigens	191
Purineric nerves	366	Tissue antigens	193
Rabbit	371	Tissue antigens	193
Radiation	157	Tityus serrulatus	387
Radioimmunoassay	377	Tityus toxin	387
Rat	372	Tityus toxin	388
Rat	373	Toad oviduct	42
Rat	375	Toxicology	355
Rat	378	Tumors	395
Rats	375	Tyrosine aminotransferase activity	
Receptors	393	in diabetic liver	289
Red blood cells, Receptors	189	Tyrosine hydroxylase	365
Relationship	333	Tyrosine hydroxylase	368
Renal cortical blood flow	80	Tyrosine hydroxylase	389
Renal cortical blood flow	121	Unit activity	379
Renin	37	Uterine contractility	369
Renin-angiotensin	303	Uterine horns	391
Renin production	37	Uterine horns	392
Renin release	37	Uterus	390
Renovascular hypertension	231	Values (pA.)	207
Reserpine	239	Vascular hypertension	356
Reserpimizatin	59	Venoms	396
Reserpimizatin	108	Vizcacha	394
Retention	385	Zenaida auriculata	91

